_		_			=		_		_		-			÷		-,		=-		
ſ	~	- 1		<u> </u>		<u> </u>				<u></u>	 د ۱	10	-	····	: : :	÷		\neg		
Į	<u>.01</u>	# II	n		r~	-т		_		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	-	116				Т			.•	
١	~:	١	3 l	: '	ŀ	١		l	•			- 1		- 1		┨	.	.		
1	Pio.	1	Orato			- 1		١		`				ı	٠.	l	•			
1	_	1	δ			- 1		- 1								1		-		
1	_	1	1	フ	Γ			~-[_				Г			1		٠.		
	-6	4	_	_	r		ļ_		_		-		Γ			1		-:		
Ì		╁	2		┪		Ė	•	-		T		r			7		-		
•		╁	7		┟╌		┝	\neg	۲		r		t	_		1		_		
	_	╁	5		 -		-		-		┝	_	┢	$\overline{\cdot}$	÷	1	-			
	Ŀ	₽		<u> </u>	╀		-	•	-	_	┝		┝		-	1	-		1	
	_	1	٩	K	1	-	-	-	L		-		ŀ		-	-{		-		
	ي	1	7	2_	Ľ		_	-	L		L		┞			4			1	
		L	₿	_	L		Ļ	_	L	· · ·		·	1		_	4			l	
		1	9	Ľ_	L		ļ	_	L		L		Į.		-	4			}	
		L	10		Ł		L		L		L		L			4				
-		\mathbb{I}	11	_	1		L	. !	L	_,_	L		1		Ŀ	4	-			
		1	12				L	•	L		Ĺ		L		_	4	<u>.</u>	·	l	
		1	13		Ţ		Ŀ	:-	Ŀ		L	<u>.</u>	L	_ :	<u>_</u>	4			∤ .	
		1	14	_	1	<u>.</u> _	L			· .	1		L		_	_			1	
i	Г	I	15]	1		L		L		1		Į.		<u> </u> _	_		_	ļ	
•		1	16		1		L	٠	L		1		ļ	<u>.</u>	L	_			1	
			17		1	·	L	_:	1		1		1		-	_		<u> </u>	-	
•			18		1		1	_	Ļ		1		1	<u> </u>	1	_		-	┨╴	
		1	19	_	1		1		ļ	<u>.</u>	1		1	<u> </u>	1	_		 —	1	
-	L	1	20		1		1		ļ		1	<u> </u>	4		Ļ		-	 	1	
		_	<u> 21</u>	1_	1		ļ		1		1		1		1			+	١.	
	Ŀ	_!	22	<u>. [·</u>	- <u>{</u>		ļ.	_	١.		1		<u>!</u>		-			+	1	
	1_	4	23 24	-	+		÷		ł		1		1	·-	<u>:</u>		 	╁.	1	
	<u> </u>	_	24	1	-	_	+		<u>.</u>	_	÷	٠	1	 -	<u>;</u>			i-	1	
	-	4	25; 26	}-	-		4		1	_	<u>;</u>	 -	i	<u> </u>	Ť	_	1	1-	1	
	-	-	71	╁	-		t		1		ţ		1	_ ·	t	_	<u>i</u> .	T	1	
	-	-	2? 2ε,	100	1	<u> </u>	†		Ì	<u>. </u>	Ť		1		Ť	_	1	1	7	
	-	1	29.	十	1		†	_	t		1		1		T]·	
	\vdash	7	90	1	7	_	Ì		Ť		Ī		1			_]	
	ŀ	7		1.	7		1		1	_	7		1				<u> </u>	L	1	
•	-	1	32	1	┪	-	1		1		7		1		L	_		1_	1	
	-	7	31 32 33	1	7		7				1				L		1_	1_	1	
		7	34	1	٦		1		1		1	-	1	<u>.</u>	1		1_	1_	1	
	T.	7	35	1	1		1		1				_		1.		<u> </u>	1_	4	
			36	T]		1		J		1			<u> </u>	L	_	1_	1	4	
	T		37	T			1						_	_	1_	_	1_	1_	┨.	
	Γ		38	T			1				1				1	_	<u> </u>	1_	1	
	r		39	T			٦		1	٠.		<u> </u>		_	1	_	1_	1_	Ŧ	
	. [-		.40	1			i								1	_	1_	1		
	1		41	1											1		L	\perp	1	
	上	7	42	7	`	Г			-						1		1_	1_	1	
	十	7	43	1	7			-			,				Ŀ		Ŀ	1	_	
	H	-	44	7	_	Γ	7	Γ	٦					<u> </u>	1			1_	╛	
	+	ㅓ	45		٦	┢		_	┪	<u> </u>	,				T		\mathbf{I}_{-}			
	- -	\dashv	46		-	=	7		Ħ	7.27	7	=	_	===	7	Ξ.	7	:[=]	
	-	-	47	+-	ᅱ	-	٦	-	٦	-	7	<u> </u>	-		1	•	1	T	7	
-	-		_	+	ᅱ		-	_	-	H	٦	 	_	1	1	٠	1	7	7	
	1	_	48	+	-	├─	-	_	\dashv	-	-	-	_	_	†	_	┪╧	: -	7	
	-		49 50	-{	{	Ŀ	-		4		-		-	一	+		+	1-	1	
	1.	١ ١	- 50						- 1					•	١.		,			

•										٠.				
And the second s														
1	C(s	im.	١,	Dale										
1	بدنت		ויייין	لبيبا	·	—	310	-	۲	~	\dashv			
1	-) sedification	i i				- 1	ŀ	1		1			
Į	Flord.	\$	1			٠.		i	١	- 1	[٠.		
1	~	જ					. 1	- 1	- {	l	.			
	-	64.	1			┝╼┥	<u>-</u> -	}	÷١		ᅱ			
		51.								-4-				
		52								4	\dashv			
		53				۱. ا		- {	٠,	- 1				
		54			_	-	-	<u></u>		7		4		
		55	1						-	-	ヿ			
		96	 	·	<u>`</u>	 			╗	-	\dashv			
										-	\dashv			
		57				\vdash	-,			_	_			
	<u> </u>	50	<u>. </u>											
	١	59			·					4				
		60			^				\neg		\neg			
		61	1			-	•	-	\neg	十	一			
	-	62	-		-;-	1				-	\dashv	:		
	-	63	 	-							┈			
	 		}			 		-	` 					
	<u> -</u> -	64	 	<u> </u>		·					}	•		
	 	65	· 	 -	 				_	_	_			
	<u> </u>	66.	 	 		_				_ .	ᅴ	•		
	<u> </u>	67	1_		L				ᆚ	_	_			
	L	68	_	<u> </u>		,	·							
		69								•	\exists			
		70				ŀ	-				-			
		7,1	1	1										
	T-	72	1											
	i	73	1	1	Ì	i -	(i 1	- 1	}	i			
	-	74	7	1					•		\neg			
	-	135.	1	1	1	1						:: <i>:::</i>		
		76	1	1	1	1			•		-:	•		
		77	 	1	1	1				- 1				
	1	78	1	1	1		 			··í	•			
		79	1	1		1	-			\Box	_			
	-	80		1	 	1-	\vdash	-	_		-3			
	1	81	1—	1 .	 .	1.	_			4	<u>.</u> =			
	-	82	·	1	 	 	1		_	-1	-			
	-	83		 -	1-	 	 	1-1			t			
	-		-	 	 	1-				\vdash	-	l		
	-	84	-	 	 	1-	1	1-1		-7:	:.:			
	-	85	1.	1-	 -	 				├┤				
	_	86		-	 	 	 	<u> </u>	:	\vdash		ŀ		
	Ŀ	87	<u> </u>	1_	1	 -	<u> </u>	}		\vdash		>		
	L	88		1.	1	<u> </u>	1					:		
	L.	89	1_		1	1	1::	1			-	ľ.		
		_	F		Γ		<u>L</u> _					l		
		91	1.	Τ.	1	T					L_	1		
	1	92		1	1	1	1	1				٠ ا		
	-	93		+	1-	1.	1	1				} ·		
	-			1	┨	╁──	1	1-			-]		
	-	94		-	╁∸		1—	1-	 	 	1	1		
	<u> </u>	95		1_	.]	J	-	1-	1	1=	==	1:		
	Ĺ	.96		<u>:::::::::::::::::::::::::::::::::::::</u>	4	1-	1:	1:::	=	=	==	Į∵−		
		97		1	1		Ŀ	1	L_		<u> </u>	}		
	1	90		1	1	7								
		99	_	 	1	1-	T	T		.		1		
	-	100			1-	+	1-	1	1			1		
		કરા મ		•			1		1	-				